

## DEVA

### GAFAS



100209i



### BENEFICIOS

#### DESCRIPCIÓN

- Gafas de protección con patillas.
- Cómodas patillas rectas de doble tiro en policarbonato y TPR.
- Lente de policarbonato espejada. Revestimiento antirrayas (HC).
- Puente nasal fijo, flexible y antideslizante de TPR.
- Orificio para cordón.
- Peso: 24,9 g.
- Bolsas de HDPE reciclado al 30%
- Cajas de cartón kraft 100% reciclado

- Antirayaduras (HC)
- Lentes envolventes
- Patillas de doble tiro y confort envolvente
- Puente nasal fijo de TPR suave y antideslizante
- Orificio para cordón

#### UTILIZACIÓN

- Gafas de protección para uso industrial.
- Aptas para uso prolongado (clase óptica 1).

#### VARIANTES



100208



100209

## NORMATIVA

El cumplimiento de los requisitos esenciales de seguridad se ha verificado utilizando las siguientes normas armonizadas

EN 166 : Protección individual de los ojos. Especificaciones

EN 172 : Protección individual del ojo. Filtros de protección solar para uso laboral.

MARCADO DE OJOS :

5-1.7 ERGOS 1FT CE

MARCADO DE RAMAS :

ERGOS EN 166 FT CE



## EMBALAJE

Envasados en embalajes individuales transparentes fabricados con un 30% de materiales reciclados.

10 pares por caja (fabricados con cartón KRAFT 100% reciclado).



x1



x10



x120



La existencia de un enfoque RSE del fabricante evaluado, certificado por un organismo independiente.



Obtener un label por el producto ó la certificación ISO 14001 del lugar de fabricación.



Lugar de fabricación del producto situado en un radio de 2000 km de Francia Y País clasificado entre los 30 primeros del IPE 2022.



Al menos el 15% del producto está fabricado con materiales reciclados o de origen biológico.

